

## PR26 NOKKAKYTKIMET

Ruuviasennus, 32 A (AC21)

PR261101A4E

PR26 nokkakytkin 32 A "0-1" 1-nap. ruuviasennus

- Metallinen akseli
- Hissiliittimet, toimitetaan liittimet avoimna
- Erikoiskytkimet



### TUOTEKUVAUS

Laajan vakio kytkin valikoiman lisäksi sarjasta löytyy lukematon määrä erikoiskytkimiä. Kytkimet toimitetaan valmiina, sisältäen kyltin ja vääntimen. Kytkinten koteloitiluokka on vakiona IP40, mutta ne ovat saatavilla myös IP55 tai IP65 koteloitiluokalla.

### TEKNISEET TIEDOT

#### YLEISTÄ

Tyyppi	ON-OFF -kytkin
Asennus	Ruuviasennus
Etulevy	72x72 mm
Kaiverrus	0-1
Napaluku	1
Koskettimien lukumäärä	1
Asentojen määrä	2
Kulma	90°
Toiminta	Pysyvä

#### NIMELLISVIRTA

Nimellisvirta Ie (AC15/230 V)	12 A
Nimellisvirta Ie (AC21A)	32 A
Nimellisvirta Ie (DC-1/24 VDC)	32 A

## NIMELLISTEHO

Nimellisteho (AC23A/3x230 V)	11 kW
Nimellisteho (AC23A/3x400 V)	11 kW
Nimellisteho (AC23A/3x500 V)	11 kW
Nimellisteho (AC23A/3x690 V)	11 kW
Nimellisteho (AC3/3x230 V)	5,5 kW
Nimellisteho (AC3/3x400 V)	11 kW
Nimellisteho (AC3/3x500 V)	11 kW
Nimellisteho (AC3/3x690 V)	11 kW

## NIMELLINEN ERISTYSJÄNNITE

Terminen nimellisvirta I <sub>th</sub>	40 A
Nimellinen eristysjännite U <sub>i</sub>	690 V
Nimellinen eristysjännite AC (IEC 60947-1)	690 V
Nimellinen eristysjännite AC (UL 508)	600 V

## MUUTA

Kotelointiluokka edestä	IP40
Kotelointiluokka takaapäin	IP20
Max. kaapelin pinta-ala, monisäikeinen	6 mm <sup>2</sup>
Max. kaapelin pinta-ala, yksisäikeinen	6 mm <sup>2</sup>
Min. käyttölämpötila	-20 °C
Max. käyttölämpötila	70 °C
Mekaaninen elinikä	1 250 000 sykliä (max. 150 per tunti)
Standardit	BV, CB, CCC, CE, CSA, IEC 60947-3, IEC 60947-1, UL, UL 508

